

簡易型パーソナルタンク

～ PERSONAL TANK P シリーズ ～



写真:P-100

仕 様

構 成		性 能	
項 目	型式(P-70) ¹	項 目	型式(P-70)
水槽全体	全長 2.3m	流 速	0～0.7m/s
計 測 部	長さ 0.7m, 幅 0.3m, 水深 0.2m	流速分布	±7% ²
流水装置	インペラ&駆動モータ	サージング	±3.5mm ³
整流装置	格子・メッシュ		
制御装置	インバータ制御		
気泡除去装置	大気開放型		
操作パネル	マニュアル		
台 座	移動可(キャスター付)		
材 質	ポリエチレン		

1. 計測部長さ及びそれに伴う水槽全長以外は、P シリーズ共通とします。

2. 流速 0.50m/s におけるものとし目標値とします。尚、範囲は壁面・底面 約 50mm を除くものとします。

3. 流速 0.50m/s におけるものとし目標値とします。

型式

型式	観測部長さ(mm)	水槽全長
P-70	700	約 2.3m
P-90	900	約 2.5m
P-100	1,000	約 2.6m
P-120	1,200	約 2.8m
P-130	1,300	約 2.9m



株式会社 西日本流体技研

WEST JAPAN FLUID ENGINEERING LABORATORY CO.,LTD.